








	<b>FG8240</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FG8240
	<b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas
	<b>Teil der Beschreibung:</b> ANTENNA 824-896MHZ 2DBI N FML
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.FG8240.pdf</a> <a href="#">2.FG8240.pdf</a> <a href="#">3.FG8240.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	FG8240
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA 824-896MHZ 2DBI N FML
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	15.000" (381.00mm)
Gewinnen	0dBd
Frequenzbereich	824MHz ~ 896MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	835MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

FG8240 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG8240-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG8240 Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FG8240 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FG8063WPTNF</b> Laird Technologies IAS ANTENNA 806-896MHZ 3DBD N FML</p>	 <p><b>FG8063</b> Laird Technologies IAS OMNI FG 806-866MHZ 200W</p>	 <p><b>FG8246</b> Laird Technologies IAS ANTENNA 824-896MHZ 8DBI N FML</p>	 <p><b>FG8963</b> Laird Technologies IAS OMNI FG 896-940MHZ</p>
 <p><b>FG8066</b> Laird Technologies IAS OMNI FG 806-866MHZ 100W</p>	 <p><b>FG8243</b> Laird Technologies IAS ANTENNA 824-896MHZ 5DBI N FML</p>	 <p><b>FG821/18503</b> Laird Technologies IAS ANTENNA 821-896/1850-1990MHZ</p>	 <p><b>FG8065202737600</b> INTEL FG8065202737600 INTEL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

FG8240 Laird Technologies - Antennas	FG8240 Datenblatt	FG8240-Datenblätter	FG8240 PDF	Laird Technologies - Antennas FG8240
FG8240 Electronic	FG8240-Komponenten	FG8240-Verteiler	FG8240-Bild	FG8240-Teil
FG8240 Preis	FG8240 Hersteller	FG8240 Bild	FG8240 Aktie	FG8240 Inventar
FG8240 Neu	FG8240 Original	FG8240 garantiert	FG8240 RFQ	FG8240 Online bestellen